

600 Series Instrument Tubing Bender

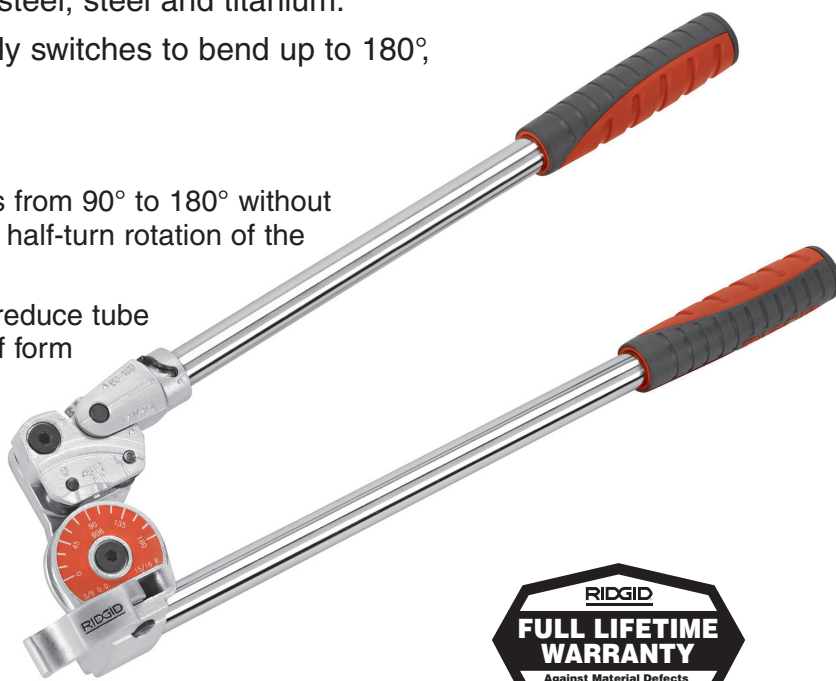
NEW

The RIDGID® 600 Series Lever Benders are specially designed for bending hard tubing such as stainless steel, steel and titanium.

A simple two-stage handle design easily switches to bend up to 180°, keeping bends in-plane and accurate.

Unique Features and Benefits

- **In-Plane:** Two-stage design allows bends from 90° to 180° without ever crossing handles; lock/unlock with a half-turn rotation of the bending handle.
- **Accurate:** Roll dies in bending carriage reduce tube flattening (ovality). Gain marks on front of form ensure properly aligned bending angles.
- **Reduced Force:** Extra-long handles for increased leverage; vise clamp block for extra stability.
- **Ergonomic:** Cushioned handle grips for improved bending ease.

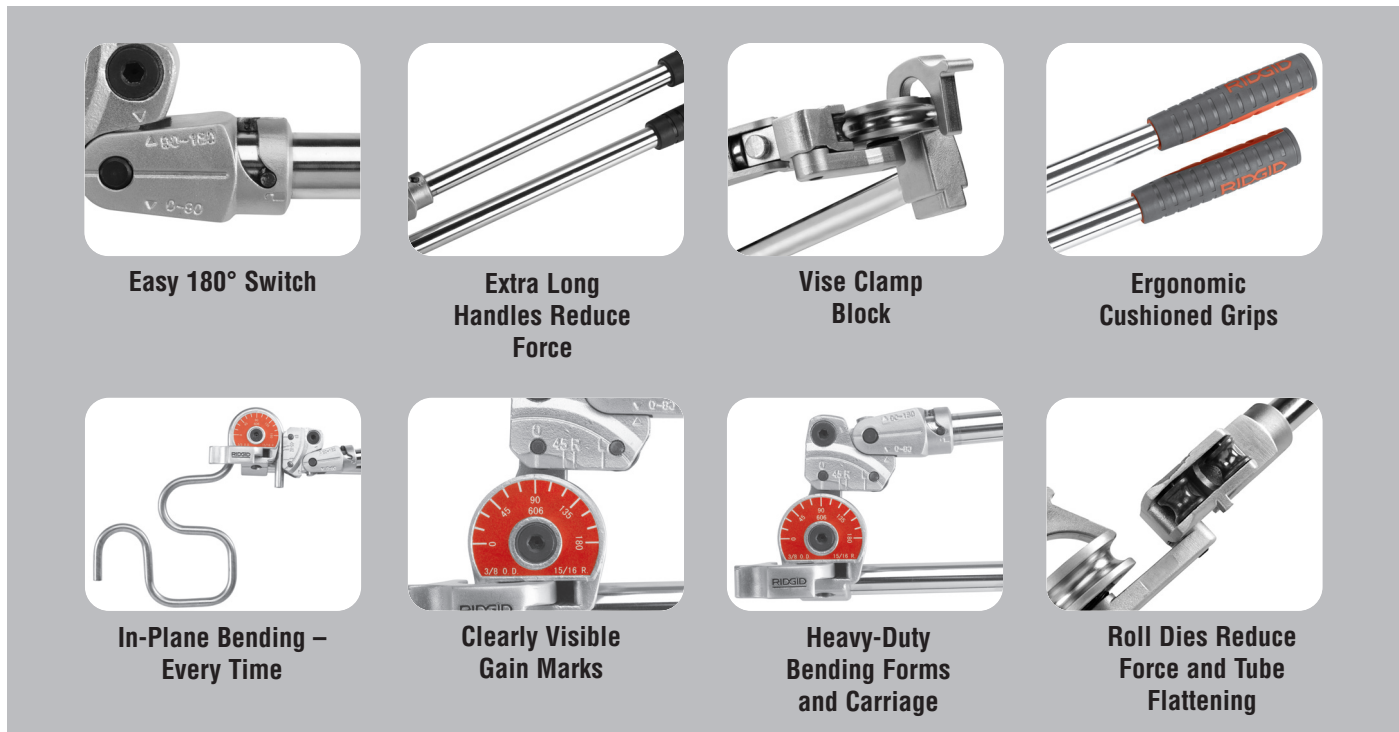


Ordering Information

Cat. No.	Model No.	Capacity (O.D.)	Bend Radius	Carton Dimensions (L x W x D)	Weight	
					lbs.	kgs.
38028	603	3/16"	5/8"	15.5" x 3.25" x 2.25"	1.68	0,76
38033	604	1/4"	5/8"	15.5" x 3.25" x 2.25"	1.68	0,76
38038	605	5/16"	15/16"	21" x 3.375" x 3.5"	4.1	1,84
38043	606	3/8"	15/16"	21" x 3.375" x 3.5"	4.1	1,84
38048	608	1/2"	1 1/2"	25.5" x 4.75" x 3.75"	6.1	2,76
38053	606M	6mm	16mm	15.5" x 3.25" x 2.25"	1.68	0,76
38038	608M	8mm	24mm	21" x 3.375" x 3.5"	4.1	1,84
38058	610M	10mm	24mm	21" x 3.375" x 3.5"	4.1	1,84
38063	612M	12mm	38mm	25.5" x 4.75" x 3.75"	6.1	2,76



60% Force Savings Compared to Traditional Benders



Stainless Steel Product Family



Cut

- 65S Quick-Acting Tubing Cutter
Cat. No. 31803
- 35S Stainless Steel Tubing Cutter
Cat. No. 29963

Ream

- 227S Stainless Steel Inner-Outer Reamer
Cat. No. 29993
- 223S Stainless Steel Inner-Outer Reamer
Cat. No. 29983

Bend

- 600 Series Benders

For the complete selection of the RIDGID product line, please refer to the Ridge Tool Catalog or www.RIDGID.com.



Distributor



PG Flowteknik Scandinavia ApS
Rugvænget 19C
2630 Taastrup
Tlf. +45 7384 1230

Email: Info@pgflowteknik.dk - www.pgflowteknik.dk



223S/227S

Indvendig-udvendig fræser, hærdet stålkonstruktion

- 46 skærekanter på indre konus giver hurtig, ren fræsning på indersiden og ydre afgratning/affasning af ½ (12 mm) til 2" (50 mm) kobber- og rustfri stålør.
- Hærdet stålkonstruktion.

MODEL: 223S

BESKRIVELSE: 6 mm til 36 mm
kobber- og rustfri stålør

MODEL: 227S

BESKRIVELSE: 12 mm til 50 mm
kobber- og rustfri stålør



150L/151/35S/65S

Rørskærere med nye X-CEL funktioner

150L



151



65S



35S

- Indførings skrue i teleskopdesign holder skæreren på samme længde uanset rørdiameter – godt ved begrænset plads.
- Har en skrue med indkapslet indstilling til modvirkning af tilstopning og blokering, ruller med not til tæt-på-tragt-skæringer og en foldbar fræser.
- Omfatter nu X-CEL-kuglegreb og X-CEL-tap til hurtigere skæring og udskiftning af hjul.
- Model 151 har en hurtigtreagerende konstruktion, I-profilkonstruktion, hærkede slidflader og tryklegglidere, der giver glat funktion.
- Model 65S har en hurtigtreagerende mekanisme.

MODEL: 150L

BESKRIVELSE: Rørskærer med indkapslet indstilling
KAPACITET: 6 - 35 mm / STD. HJUL: E-3469
STD. PAKKE: 6

MODEL: 151

BESKRIVELSE: Hurtigtreagerende rørskærer
KAPACITET: 6 - 42 mm / STD. HJUL: E-3469
STD. PAKKE: 1

MODEL: 35S

BESKRIVELSE: Rørskærer f. rustfrit
KAPACITET: 6 - 35 mm / STD. HJUL: E-635
STD. PAKKE: 6

MODEL: 65S

BESKRIVELSE: Hurtigtreagerende rørskærer til rustfrit stål
KAPACITET: 6 - 35 mm / STD. HJUL: E-635
STD. PAKKE: 1